BARO Journal

Ausgabe 2018

... alles rund um Ihr Bad & Ihre Heizung

Wie heizen wir heute und MOTSEN?

Wie die Zukunft für uns aussieht, bestimmt auch das passende Heizsystem. Bewährt, innovativ oder kombiniert – Sie haben jetzt die Wahl!

Liebe Leserin, lieber Leser,

Dipl.-Ing. (FH) Matthias Baro

wenn es um das richtige Heizsystem oder Ihr neues Bad geht, ist die Auswahl groß und unüberschaubar. Da ist es doch gut, wenn man mit uns den richtigen Ansprechpartner hat, der bei der Auswahl behilflich ist.

Lassen Sie sich von der neuen Ausgabe unseres Journals rund um die Themen Bad und Heizung inspirieren. Unsere erfahrenen Experten beraten Sie gerne persönlich – auch was die Fördermöglichkeiten betrifft. Denn Ihr Heizungswechsel wird momentan mit zinsgünstigen Krediten und Zuschüssen belohnt. So sparen Sie gleich mehrfach und genießen obendrein ein Plus an Wohlgefühl.

Wir freuen uns auf ein Gespräch!

NATIONAL SECTION OF THE SECOND SECTION OF THE SECOND SECTION OF THE SECOND SECTION OF THE SECOND SEC

The Mothie &

INHALT Komplettbad / Seite 2 · Bad-Innovationen / Seite 3 · Neubaukonzept / Seite 4

Warmwasser / Seite 5 · Effiziente Brennwerttechnik / Seite 6 · Mitarbeiter-Rekrutierung / Seite 7 · Baro informiert / Seite 8

Überraschungen sind gut – aber nicht bei den Kosten!

Erhalten Sie Ihr individuelles Traumbad zum Komplettpreis



ie möchten Ihr Badezimmer zur persönlichen Wohlfühloase umbauen lassen, fürchten sich aber vor dem Aufwand und explodierenden Kosten? Wir können Sie beruhigen! Mit einem Komplettbad erfüllen sich Ihre Wünsche zum garantierten Preis inklusive aller wichtigen Leistungen.

Ob Komfortklasse oder Premiumbad – wir planen nach Ihrer Anforderung und Raumsituation. Dazu gehört auch die Beratung bei Ihnen zu Hause. Gern präsentieren wir Ihnen Beispiele für

die Ausstattung, die Sie zusammen mit uns in der Ausstellung hautnah erleben können. Inklusive transparenter Preisgestaltung! Liegen Sie einfach mal Probe in den neusten Badewannentrends. Überzeugen Sie sich von der Barrierefreiheit einer bodengleichen Dusche. Und lassen Sie sich von Fliesen, Farben und Einrichtungsideen inspirieren. So nimmt Ihr Projekt schnell eine Vorstellung an!

Nach Erstellung des Angebots und Ihrem Einverständnis beginnen wir mit der Realisierung Ihres Traumbads. Alle Arbeiten inklusive der Koordi-

nation der erforderlichen Gewerke befinden sich in unserer Hand. Das gibt Ihnen Sicherheit und schafft die Voraussetzungen für höchstmögliche Effizienz. Selbstverständlich hinterlassen wir alles genauso sauber wie vorher – und nehmen alte Geräte und den Schmutz direkt mit. Zur Übergabe ist Ihr Traumbad pünktlich und zuverlässig fertiggestellt. Genießen Sie den neuen Komfort!

IHR NEUES BAD ZUM KOMPLETTBAD-PREIS:

- → ausführliche Beratung bei Ihnen zu Hause
- Planung und Erstellung eines Angebotes
- → Demontage des alten Bades
- → Rohrleitungsmaterial sowie alle sanitären Einrichtungen (inkl. Montage)
- → Verlegung der Wand- und Bodenfliesen im Dünnbett
- gesamte Bauabwicklung inkl.
 Koordination aller erforderlichen
 Gewerke
- → Termingarantie mit schlüsselfertiger Übergabe
- Entsorgung, Gewährleistung, Garantie, geschulte Techniker und Planer

Und das alles aus einer Hand! Gerne planen wir mit Ihnen gemeinsam Ihr individuelles Traumbad — abgestimmt auf Ihre Bedürfnisse. Rufen Sie uns an.



Individueller Stil.
Preis: schon ab
21.900 € inkl. MwSt.

Überraschend günstig. Preis: schon ab 14.900 € inkl. MwSt.





IHR BADEZIMMER ALS WELLNESS-OASE

Genießen Sie modernen Komfort mit persönlicher Note in Ihrem neuen Traumbad. Und das ohne zusätzliche Kosten – mit unserer Komplettpreis-Garantie! Preis: schon ab 28.900 € inkl. MwSt. 19 %, Stand 02.01.2018

Nur nicht verza(r)gen! Die clevere Alternative zur Silikonfuge

rüher kam kein Bad ohne sie aus. Zwischen Bade- oder Duschwanne und Fliese befand sich die obligatorische Silikonfuge. Ihre Lebensdauer war allerdings beschränkt, denn mit den Jahren wurde sie porös und undicht, verfärbte sich oder zeigte sogar Spuren von Schimmel. Damit ist jetzt Schluss! Denn mit der BetteZarge gibt es seit einiger Zeit eine hygienische, pflegeleichte, langlebige und vor allem optisch anspruchsvolle Lösung. Der elegante Abschluss reicht bis unter den Fliesenspiegel und der Einsatz von Silikon im Wandanschluss wird ab sofort überflüssig.

ATTRAKTIVES ZUSAMMENSPIEL

In Verbindung mit der bodenebenen Duschfläche BetteFloor Side kommt die innovative "Zarge" besonders stilvoll zur Geltung. Mit der cleveren Lösung ist die fugenlose Installation im Wandanschluss möglich — die Stahl/Emaille-Oberfläche bietet keine Angriffsfläche mehr für Bakterien oder Schmutz.

Die BetteZarge ist für viele unserer Badeund Duschwannen lieferbar. Erfahren Sie mehr von unseren Badplanern und lassen Sie sich umfassend beraten!









Wandverkleidung, die großflächig und fugenfrei auf den vorhandenen Fliesen oder ungeschützten Wandflächen angebracht wird. So macht eine Badsanierung Spaß! Die Renovetro-Acrylglasplatten in sieben modernen Farben sind leicht anzubringen und zu reinigen. Mit den modernen Dekoren in Holz-, Stein- und Rostoptik aus dem RenoDeco-Sortiment können Sie Ihr Badezimmer ohne viel Aufwand in eine Wohlfühloase verwandeln.

Machen Sie mehr aus Ihrem Bad! Renovieren Sie es jetzt mit uns innerhalb von 48 Stunden!

Gesetz ist Gesetz!

Bauen Sie für die Zukunft – und mit der Energieeinsparverordnung (EnEV)

■ ür Bauherren ist ein durchdachtes und nachhaltiges Energiekonzept heute das A und O bei der Planung. Eine maßgebliche Richtlinie ist die Energieeinsparverordnung (EnEV), in der die gesetzlichen Anforderungen für Neu- und Umbauten zusammengefasst sind. Sie wird regelmäßig den neuen Gegebenheiten und Erkenntnissen angepasst. Wer die Vorschriften nicht einhält, muss über kurz oder lang mit hohen Kosten rechnen. Denn der Aufwand einer Nachrüstung ist erheblich höher, als von Anfang an das passende System einzubauen. Und: Der Gesetzgeber hat das Recht, Kontrollen durchführen!

DER WEG HIN ZUM NIEDRIGSTENERGIEGEBÄUDE

Mit den aktuellen Anforderungen soll eine Reduzierung des Primärenergiebedarfs um 25 Prozent erreicht werden. In der Praxis bedeutet das, dass nicht nur wie vorher üblich die Gebäudehülle, sondern auch die Anlagentechnik mit in die Berechnung einbezogen wird. Der Gesetzgeber lässt dem Bauherrn dabei frei, ob die Senkung durch verbesserte Dämmmaßnahmen oder eine effizientere Anlagentechnik erzielt wird.

Nach europäischen Vorgaben müssen dann ab dem Jahr 2021 alle Neubauten im Niedrigstenergiegebäudestandard errichtet werden.

ZUSCHUSS UND FÖRDER-MITTEL VOM STAAT

Wer sich also heute beim Bau eines Hauses mit dem Mindeststandard der EnEV begnügt, läuft Gefahr, dass die Immobilie bereits kurz nach Fertigstellung bautechnisch überholt ist. Es empfiehlt sich vielmehr, schon jetzt nach möglichst hohen Effizienzstandards zu bauen. Die Mehrkosten eines energetisch höherwertigen Neubaus sind oft gar nicht so hoch und lohnen sich – insbesondere bei steigenden Energiepreisen. Die KfW-Bank erleichtert den Weg zum Wohneigentum. Denn die Staatsbank vergibt beim Bau, Kauf und bei der Sanierung von Immobilien günstige Kredite und Zuschüsse.

Clevere Bauherren oder Modernisierer setzen deshalb auf eine gründliche Planung und Beratung. Die gibt es von Experten wie uns. Denn wir realisieren für Sie nicht nur ein stimmiges modernes Energiekonzept, sondern bewahren Sie auch vor späteren finanziellen Schäden.



WOHNTRÄUME VOM STAAT FÖRDERN!

Strahlende Energiegewinnung

Photovoltaik-Anlagen nutzen die Kraft der Sonne für eine kosteneinsparende Stromversorgung – ob im eigenen Bedarf oder um überschüssige Energie ins Netz einzuspeisen. Neben der Unabhängigkeit von Energieversorgern ist die Installation einer Solarstrom-Anlage ein wichtiger Beitrag zum Klimaschutz.

Mit dem Viessmann Vitovolt 300 setzen Sie auf Photovoltaik-Technik vom Fachmann. Die Leistung der Anlagen mit monokristallinen und polykristallinen Modulen liegt zwischen 270 Wp und 285 Wp. Der Vitovolt 300 glänzt durch hohe Leistungswerte und kompromisslose Qualität sowie umfangreiche Produkt- und Leistungsgarantien durch Viessmann.



Die Primärenergie bezieht zum einen die Endenergie mit ein. Also die Energiemenge, die ins Haus geliefert wird. Zum anderen wird darin berücksichtigt, welcher Energieträger verwendet wird und welche Auswirkungen auf die Umwelt damit verbunden sind. Klar im Vorteil sind hierbei die Nutzer regenerativer Energien.

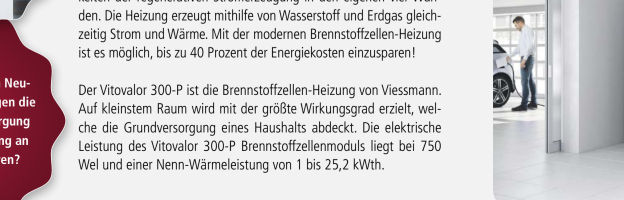
Um die Standards der EnEV einzuhalten, stehen Ihnen verschiedene Möglichkeiten offen. Gern beraten wir Sie weiter -

IHR PARTNER

sprechen Sie uns an!

Brennend heiße Stromerzeugung

Auch die Brennstoffzellen-Technologie bietet überzeugende Möglichkeiten der regenerativen Stromerzeugung in den eigenen vier Wänist es möglich, bis zu 40 Prozent der Energiekosten einzusparen!



Warum nicht gleich beim Neubau oder bei Renovierungen die dezentrale Energieversorgung mitplanen und von Anfang an **Strom selber produzieren?**



s gibt einen kinderleichten Weg, Wasser mit regenerativer Umweltenergie zu erwärmen: Durch eine Warmwasser-Wärmepumpe. Mit ihr kann man schnell und kostengünstig auf ein besonders energieeffizientes System umstellen. Warmwasser-Wärmepumpen sind nicht nur besonders wirkungsvoll, sondern auch leicht aufzustellen. Und selbst der nachträgliche Einbau ist kein Problem. Das Gerät wird im Keller aufgestellt, die zentrale Warmwasserleitung vom vorhandenen Heizkessel getrennt und an die Wärmepumpe angeschlossen – fertig. Die Wärmepumpe für die Warmwasserbereitung

bezieht ihre Energie aus der Abwärme verschiedenster Hausgeräte im Keller: Durch Waschmaschine, Trockner oder Kühltruhe herrschen auch im Winter Temperaturen, die völlig ausreichen, eine Wärmepumpe mit der notwendigen Energie zu versorgen. Wärme, die normalerweise verloren geht.

Durch das Einsaugen der Luft wird das Trinkwasser im integrierten 220- oder 300-Liter-Speicher (WWK 220 oder WWK 300) auf bis zu 65 Grad erwärmt. So wird die Warmwasser-Versorgung mehrerer Entnahmestellen in Einfamilienhäusern

sichergestellt und als praktischer Nebeneffekt der Keller das ganze Jahr entfeuchtet.

ENERGIEQUELLE LUFT

Der günstige Preis sowie die einfache Installation und Bedienung sind gute Gründe für die Warmwasser-Wärmepumpe. Die Anschaffung und die Installation einer kompletten Solaranlage ist demgegenüber mit viel höheren Kosten und deutlichem Mehraufwand verbunden. Zumal beim Betrieb einer Solaranlage grundsätzlich eine zusätzliche Wärmeerzeugung vorgehalten werden muss. Nicht so bei der Warmwasser-Wärmepumpe: Hier kann der Heizkessel, der ja dann ausschließlich für die Beheizung des Gebäudes zuständig ist, beispielsweise im Sommer komplett abgeschaltet werden. Die Warmwasser-Wärmepumpe lässt sich überall in der Nähe einer Steckdose und einer zentralen Warmwasserleitung installieren. Sie verursacht keinerlei Abgas-, Geruchs- oder Rußprobleme — profitieren Sie von zahlreichen Vorteilen! Fragen Sie uns, wir beraten Sie gern!

Goldrichtig auf dem Holzweg Bei dem Thema Holzheizung denkt man oft zuerst an den klassischen brennenden Kamin im Wohnzimmer. Doch der Brennstoff Holz – z. B. in Form von Pellets – kann noch viel mehr und überzeugt heute mit modernster

Technik, hoher Energieeffizienz und niedrigen laufenden

Kosten. Und wegen ihrer Umweltfreundlichkeit werden Pellet-

heizungen weitreichend gefördert – wir informieren Sie gern

über die Förderprogramme. Beispielsweise erhalten Sie vom BafA min. 5,500 € für den Einbau eines Kombikessels.

DIE KOMPAKTLÖSUNG FÜR DEN HEIZRAUM

Der kompakte Kessel PE1 Pellet zeichnet sich durch besonders leisen Betrieb und hohen Komfort aus. Niedrige Emissionen und geringer Stromverbrauch wissen zu überzeugen – außerdem kann das Gertät, je nach Bedarf, jederzeit nachgerüstet werden. Die Pelletheizung ist von 7 bis 35 kW erhältlich.



DIE KOMBIHEIZUNG FÜR PELLETS & HOLZ

Der Kombikessel SP Dual compact verbindet Kombiheizungen für Pellets und Holz geschickt miteinander. In zwei getrennten Brennräumen erfüllt er alle Anforderungen an die Brennstoffe Scheitholz und Pellets. Die Kombiheizung ist von 15 bis 20 kW erhältlich.





Heiße Wechselgerüchte

in warmes, gemütliches Zuhause, das energieeffizient und nachhaltig arbeitet: kein Wunschtraum mehr mit der modernen Brennwertkesseltechnik – und schnell zu erreichen durch den Tausch des Kessels.

Was die Brennwerttechnik bieten kann? Während die ineffizienten Niedertemperaturkessel derzeit auslaufen, bringen hochmoderne Brennwertkessel mit Öl, Erd- und Flüssiggas viele Vorteile mit sich: technisch auf dem neusten Stand, zukunftsorientiert, wartungsarm und gleichzeitig optisch ansprechend. Nutzer profitieren von einem hohen Nutzungsgrad bei geringem Wärmeverlust. Ein weiterer Pluspunkt: Die einfache Steuerung vieler Geräte, die den passenden Wärmebedarf wie von selbst regulieren. Auch der ökologische Gedanke überzeugt viele Hausbesitzer - mit einem Brennwertkessel heizen Sie besonders klimafreundlich und sparen Energie.

Ein Kesseltausch lohnt sich, wenn die Therme veraltet ist oder eine größere Heizungsreparatur ansteht. Ihr Servicepartner informiert sie darüber, welcher Kessel für Sie sinnvoll ist und welche Fördermaßnahmen Sie nutzen können.





ABGASWÄRME OPTIMAL NUTZEN – MIT DEM ÖL-BRENNWERT-GUSSHEIZKESSEL GB 125

Der Logano plus GB 125 ist mit einem hochwertigem 18 kW Gusskessel sowie integriertem Brennwert-Wärmetauscher aus Edelstahl ausgestattet. Profitieren Sie von hoher Energieeffizienz und ökologischer Funktionsweise!

Der Kessel überzeugt durch innere Werte: die witterungsgeführte und leichte Regelung Logamatic EMS mit RC310, einem tiefliegenden Warmwasserspeicher Logalux LT (135 ltr. Inhalt), dem bewährten Blaubrenner Logatop BE, sowie Heizkreis-Set (Heizungs-Hocheffizienzpumpe mit Absperrungen).



- → modernste Technik ohne Wechsel der Energieart
- → deutliche Energieeinsparung, die sich bei steigenden Ölpreisen deutlich intensiver auswirkt
- → Energieeffizienz der Verbundanlage: A

Buderus



JETZT IHRE ALTE HEIZUNG AUSTAUSCHEN: MIT DER VITODENS 222-F VON VIESSMANN

Der bodenstehende Vitodens 222-F mit emailliertem Ladespeicher bzw. Rohrwendel-Warmwasserspeicher überzeugt durch hohe Trinkwasserleistung und einfache Geräteeinstellung. Er ist als Ersatz für alte Gas-Heizkessel mit Unterstellspeicher konzipiert. Zusätzlich nutzt er die Wärme der Abgase, wodurch die Heizkosten gesenkt und die Umwelt geschont werden.

** Dieser gilt unter der Voraussetzung eines entsprechenden Kondensatabflusses unterhalb des Heizgerätes sowie eines Schornsteins ohne Verzug (Höhe bis 10 m) und vorhandener Gasgeräteanschlussleitung. Gültig bis zum 31.12.2018.



- → niedriger Gas- und Energieverbrauch→ einfache Montage
- → preisattraktiv mit wenig Platzbedarf
- → intelligente Verbrennungsregelung
- → komfortables Steuerungsmenü



Bereit für eine gemeinsame Zukunft

STARTE JETZT DEINE AUSBILDUNG IN UNSEREM HANDWERK!

Erst mal was Ordentliches lernen? Kannst du bei uns. Und dazu noch eine Menge mehr! Denn neben einer Vielzahl an Ausbildungsberufen bietet dir unsere Branche die Möglichkeit einer dualen Ausbildung — also Handwerk und Hochschule — oder die Fortbildung zum Meister. Auch wenn du anschließend studieren willst, unterstützen wir dich gerne. Denn: Du bist unser Nachwuchs! Wir machen eine umfassende Ausbildung möglich, die dir tolle Perspektiven für deine berufliche Zukunft öffnet.



MENSCHLICH, FAMILIÄR, TRANSPARENT

Unsere Branche ist geprägt von kleineren bis mittelständischen Familienunternehmen. Und so ist auch das Betriebsklima oft ein sehr persönliches. Flache Hierarchien, kurze Wege und ein offenes Ohr für die Anliegen der Mitarbeiter sorgen für ein herzliches Arbeitsambiente.



GANZ SCHÖN PRAKTISCH: DAS PRAKTIKUM

Ob zur Orientierung, als Vorbereitung zur Ausbildung oder im Rahmen eines Studiums — ein Praktikum bietet lebensnahe Einblicke in den Berufsalltag. Für den perfekten Start in den Bereichen Sanitär-, Heizungs-, oder Klimatechnik genügt ein Anruf oder ein schriftliche Bewerbung!



GUTE AUSSICHTEN IN SANITÄR, HEIZUNG UND KLIMATECHNIK.

Echt sauber:

Jobs und Möglichkeiten mit Perspektive!

eraten, planen, installieren, warten – kaum eine andere Branche bietet so viele Berufsfelder und Entwicklungschancen wie unsere. Wir Experten aus dem Bereich Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik sind auf vielen Kanälen unterwegs. Und als Arbeitgeber überzeugen wir mit Top-Konditionen und umfassenden Weiterbildungsmöglichkeiten, individuell auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt. Wir möchten, dass Sie sich bei uns rundum wohlfühlen und sorgen daher für spezielle Zusatzleistungen und flexible Arbeitsbe-

dingungen. Und wir garantieren spannende Aufgaben: Ob Sie Wärme ins Haus bringen, für frisches Wasser und sichere Rohrleitungen garantieren oder sich mit alternativen Energieformen wie Solar, Wärmepumpe oder Pelletheizung beschäftigen – es gibt immer etwas zu tun. Überzeugen Sie sich selbst von der Attraktivität unseres Unternehmens und sprechen Sie uns an. Ob im kaufmännischen, gewerblichen oder technischen Bereich – Ihr Talent hat beste Aussichten, bei uns einen Platz zu finden und gefördert zu werden.



WECHSEL-STIMMUNG

Baro versüßt Ihnen die Anschaffung Ihrer neuen Heizung mit vier attraktiven Gutscheinen.









Gutschein 1

für ein unverbindliches Beratungsgespräch bei Ihnen zu Hause

Welches Heizsystem passt zu Ihnen? Welche Förderungen gibt es? Diese und andere Fragen beantwortet Ihnen unser Experte.

Einfach Termin vereinbaren unter (06 51) 76 54 2 und den Gutschein zur Beratung vorlegen.

www.baro-heizung.de

Gutschein 2

350,00 Euro

Einzulösen beim Kauf Ihrer neuen Heizung ab 5.000,00 Euro bei Baro. Barauszahlung nicht möglich. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.

Bitte Gutschein vor dem Kauf vorlegen. Nicht übertragbar.

www.baro-heizung.de

Gutschein 3

für die professionelle Gratis-Entsorgung Ihrer alten Heizung

Einzulösen beim Kauf Ihrer neuen Heizung ab 5.000,00 Euro bei Baro. Anwendbar für eine haushaltsübliche Anlage.

Bitte Gutschein vor dem Kauf vorlegen. Nicht übertragbar.

www.baro-heizung.de

Gutschein 4

für die erste Wartung Ihrer neuen Heizung nach einem Jahr

Damit Sie viel länger etwas von Ihrem neuen Heizsystem haben, empfehlen wir Ihnen eine jährliche Wartung durch unsere Experten.

Einfach Termin vereinbaren unter (06 51) 76 54 2 und den Gutschein zur Wartung vorlegen.

www.baro-heizung.de

Einfach ausschneiden und mitbringen

Ihr leistungsstarker und verlässlicher Partner

in allen Fragen rund um die moderne Haustechnik in Ihrer Region



- > Gebündelte, innovative und kompetente Leistungen in den Bereichen Beratung, Planung, Ausführung, Wartung, Reparatur und Kundendienst rund um die Haustechnik
- > Bereitstellung eines 24-Stunden-Services auch an Sonn- und Feiertagen an 365 Tagen im Jahr
- > Sofortige Terminvereinbarung und Auftragsabwicklung, insbesondere im Störungsfall
- > Zugriff auf ein umfangreiches Ersatzteillager für alle gängigen Markenhersteller, das bedeutet keine Wartezeiten, keine doppelte Anfahrt
- > Einsatz qualifizierter Servicetechniker durch ständige Fortbildung auf dem neusten Stand der Technik







Foto aus den 1920er Jahren: Rechts im Bild der spätere Firmenchef Bernhard Baro neben einem (für damalige Verhältnisse hochmodernen) Trockner.

Dipl.-Ing. (FH) Matthias Baro

Güterstrasse 41 ● D-54295 Trier
Telefon (06 51) 76 54 2 ● Telefax (06 51) 74 79 9
www.baro-heizung.de ● info@baro-heizung.de



Gestaltung und Redaktion: www.attentus.com | Herausgeber: Firma Dipl.-Ing. (FH) Matthias Barc Bildquelle: Adobe Stock, Herstellerfotos, Eigenmaterial